Issue Class	

Application No.	Applicant(s)								
09/575,677	GOLDBERG ET AL.								
Examiner	Art Unit	-							
DAVID Y ENG	2155								

harra					IS	SSU	E CL	_AS	SIFI	CAT	ION								
12.	ORIGIN	AL					· .:	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •				REFERE	NCE(S)						
CLASS		SUBCLA	SS	C	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLAS							ASS PE	R BLOC	BLOCK)					
709		223													1.4.1.				
	TIONAL CL		** **		•	-												:	
	J 331.			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-				· · · - ::	-	·····		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	+	14.7.	1 1 11		
G 0 .8	F	15/1	6 .				. "	· · ·		<u> </u>						:i i	**********		
н 0 4	3	1/10	6																
1:	1	1					- : :	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						.:::::					
		1.					1.40								1				
			<u></u>							<u>;; :::::::::::::::::::::::::::::::::</u>									
		· ::									: 17	** 11. ** 151			- ; · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	::::::::::::::::::::::::::::::::::::::		11 12 11 12 12 12	
				<u> </u>				•	.i. '		·::		:			A 81 -		اند	
			i Nest				· . · · · · · · · ·		i.			i Literatu in is		lotai	Clain	ns Allo	wed:	5	≳
(A	ssistant E	xaminer): · · · (C	ate) :			DAY		/ ENI	G 11/	SOU.	4		. 1			1: 4		Š
9	- 0	b	· · · · ·				··· UA	ו טוי	i ElV	G 11/	200-		·.		D.G. Claim('s)	O.	t Fig.:	9
James	~~ 7	one			5-04	:: ::::::::::::::::::::::::::::	(Ра́л	narv Ex	aminer):		(Date						1: :::::::	 	
(cega	Instrume	nis Exaur	mist	(Date	7										1		7	2:::::	1
,																			0
Clair	ms renu	mbered	l in th	e sam	e orde	er as	presen	ted by	/ appli	cant		PA		□т.	D.		\square R	1.47	ي
-	a [[]]		<u></u>		_	ਲ	2.	_	70		_	<u>a</u>		_	ā		_	<u> </u>	Clicy A Land
Final		Final	Original		Final	Original	, 1, -	Final	Original		Flnal	Original		Final	Original	14	Final	Original	=
i	5	🖳	ō	2	üΪ	Ö		<u> </u>	5	• a	ш	δ		"	Ö		u.	ŏ	5
(1)	1, x > .	 	31			61			91			121	4:	<u> </u>	151		_	181	-
3 2		 	32			62	图 6		92			122			152			182	_
36			33			63			93			123	5 9 7		153] [4		183	1
100			34			64	1		94			124			154			184	1
30			35	10.00		65]# <i>##</i>		95			125	with the		155	25		185	•
			36			66			96			126			156	37.57		186	
	— (I.L.)	_	37	*		67			97			127		<u> </u>	157		 	187	l
1 - 1 - 5		<u> </u>	38		<u> </u>	68	518		98			128	*	├	158 159	排		188 189	
9	- 1	\longrightarrow	<u>39</u> 40	, fb.	<u> </u>	69 70		<u> </u>	100			129		-	160	Birth 14		190	ĺ
1		1	41			71		 	101		-	131		-	161			191	l
1		1	42		 	72			102			132	ľ		162			192	
1		4	43			73	1		103	1915 E		133	1		163	1200		193	
1			44			74	1		104			134],;:\		164]		194	
1	5		45			75]		105			135	-	` <u></u>	165			195	
1	6		46	1.3		76			106	4.	L	136		<u> </u>	166			196	1
1			47			77	1.0		107			137]:		167		├	197	1
1			48		<u> </u>	78			108	- 1	<u> </u>	138	 	 	168	١, ,		198 199	┨
1			49	, F		79	10 U 75		109	2.37	 	139 140		-	170			200	1
2	9	1	50 51			80 81			111			141		-	171			201	1
2		 	52		 -	82		_	112		 	142	1.	-	172	٠,	1-	202	1
$\frac{2}{2}$	3	1	53			83			113	· · · · · · ·	<u> </u>	143		-	173			203	1
2	4 [54	2	<u> </u>	84			114			144]: ``		174	一 类(4/)		204]
2		<u>.</u>	55			85	j		115] .		145]		175	T# 1.0		205]
2			56_			86			116]		146]:		176			206]
2	7		57			87			117			147		·	177			207	1
2			58			88			118	;	<u> </u>	148	1	-	178			208	1
2			59	· .	<u> </u>	89] :		119	ļ `.		149	-	-	179		· } -	209	
3	0	1 1	60	<u>L</u> :	1	90	1	l	120	<u> </u>	L	150	1		180			210	J

U.S. Patent and Trademark Office

Part of Paper No. 20041112